

生醫系&分生所&生醫所_109學年度第二學期課程時間表

區段	50 分鐘 次	時間	75 分鐘 次	時間	一	二	三	四	五
I	第1節	07:10 ∩ 08:00	第A節	07:15 ∩ 08:30					
	第2節	08:10 ∩ 09:00	第B節	08:45 ∩ 10:00	細胞與發育生物專題研究 R534 普通化學(化生)一B R335		細胞與發育生物專題研究 R534 普通化學(化生)三B R335	高等細胞生物學 R236 李沁	
	第3節	09:10 ∩ 10:00							
II	第4節	10:10 ∩ 11:00	第C節	10:15 ∩ 11:30					
	第5節	11:10 ∩ 12:00	第D節	11:45 ∩ 13:00					
	第6節	12:10 ∩ 13:00			生物資訊概論 電216/R331 周正中	免疫學 R335 吳淑芬	[全英譯]Adv. Cellular Molecular Biology I R236 江明格 陳浩仁	生物統計導論 電R217/R331 周正中 高等細胞分子生物學二 R228 陳永恩 蕭淑惠	生化分析 R335 曾銘仁
III	第7節	13:10 ∩ 14:00	第E節	13:15 ∩ 14:30	普通生物學二 R331 黃敏郎 蕭淑惠 幹細胞學 R335 余俊穎	分子生物學 R333 江明格 陳浩仁 分子癌症學(二F) R335 戴建國 有機化學一(二F) R331 李政怡	生命科學實驗二 R347 陳浩仁 分子病毒學特論(三8) R460 張德卿	分子生物學 R333 江明格 陳浩仁 分生技術實驗設計 R236 李沁 [全英譯]Seminar on Mole. Bio.(VI) R230 呂昱璋 分子癌症學(四F) R335 戴建國 有機化學一(四F) R331 李政怡	大一體育 生醫專題演講 R335
	第8節	14:10 ∩ 15:00	第F節	14:45 ∩ 16:00					
	第9節	15:10 ∩ 16:00							
IV	第10節	16:10 ∩ 17:00	第G節	16:15 ∩ 17:30	生物化學二 R333 黃憲斌	通識-猶太習俗與生命科學 R333 吳淑芬 陳永恩 模式生物之生物醫學研究 R228 黃敏郎 基因編輯之原理與應用 R534 余俊穎	臨床分子腫瘤學(三10) 生物化學二 R333黃憲斌 普通生物學實驗二 R343 黃敏郎 蕭淑惠 基因體技術及其生醫應用 R546 呂昱璋	生物醫學導讀(四10) R228黃敏郎 基因重組病毒之應用 R460 張德卿 表觀基因體學 R236呂昱璋蕭淑惠陳永恩	大二體育
	第11節	17:10 ∩ 18:00	第H節	17:45 ∩ 19:00					
	第12節	18:10 ∩ 19:00							
V	第13節	19:10 ∩ 20:00	第I節	19:15 ∩ 20:30	分子病毒學專題研究二 R460	專題研究實驗二四 R335 陳浩仁 表觀基因體專題研究 R236 基因治療與免疫專題研究 R460 生物化學專題研究 R534 分子運輸學書報討論 R230	跨領域合作專題二 R335 李政怡 余俊穎 跨領域合作專題四 R333 陳浩仁 林群欽 分子病毒學專題研究四 R460	基因治療與免疫專題研究 R460 表觀基因體專題研究 R236 生物化學專題研究 R534 分子運輸學書報討論 R230	
	第14節	20:10 ∩ 21:00	第J節	20:45 ∩ 22:00					
	第15節	21:10 ∩ 22:00							

綠色-大一課程
藍色-大二課程

粉色-大三課程
紫色-大四課程

紅色-碩班課程
黑色-博班課程

支援課程
通識課程